

## Ficha Técnica

### Bota Abu Dhabi

Ref<sup>a</sup>.: 51825

Mod.: Abu Dhabi S3S CI FO SR

Revisão 00



### Especificações Técnicas

- Bota em pele hidrofugada.
- Forro interior TEXELLE 100% poliamida, respirável, absorvente e desabsorvente, anti-abrasão. THINSULATE™ 200g de protecção contra o frio.
- Palmilha EVANIT com uma mistura especial de EVA e nitrilo, muito confortável e de espessura variável (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformada, anatómica, perfurada e forrada com tecido altamente respirável. Anti-estática graças a um tratamento especial da superfície e às costuras feitas com fios condutores.
- Sola em poliuretano/TPU.
- Biqueira de protecção não metálica, TOP RETURN, resistente a 200J.
- Palmilha de protecção não metálica, APT Plus - Zero Perforation, resistente à perfuração 1100N (PS), resistência à perfuração com inserção não metálica (prego de Ø 3 mm).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WPA).
- Calçado com isolamento ao frio (CI).

- Ajuste: 10 (p/ os tamanhos: 36 - 39) e 11 (p/ os tamanhos: 40 - 47)
- Peso: 730gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 47

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

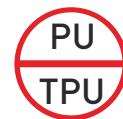
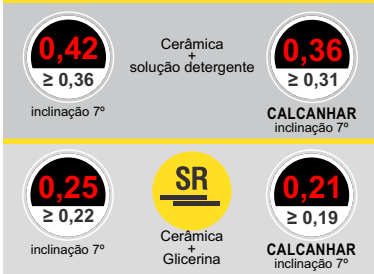
### Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2022
- S3S CI FO SR



#### Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



#### CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.